無印良品

電気冷蔵庫・110L

形名 RMJ-11B

取扱説明書

- お買い上げありがとうございました。
- ●ご使用の前に、この取扱説明書を必ずお読みのうえ正しくお使いください。
- ●この取扱説明書は必ず保管してください。



保証書別添

目次

安全上のご注意	2-4
知っておいていただきたいこと	5
各部の名称	6
 上手な食品の入れ方	6
 据え付けるときには	7
	7-8
 お手入れについて	9
 修理サービスを依頼する前に	10
修理サービスについて	11
 仕様	11
ーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	12

安全上のご注意(必ずお読みください)

ご使用の前に、この『安全上のご注意』をよくお読みの上、正しくお使いください。

この家庭用電気冷蔵庫・110Lは、冷蔵室に食品、冷凍室に冷凍食品を貯蔵するためや製氷するために使用するものですので、これ以外のご使用は絶対しないでください。この用途以外でご使用になった場合の故障・修理・事故その他の不具合については、責任を負いかねますのでご了承ください。また、冷蔵庫を過信しないでください。冷蔵室はもちろん冷凍室に貯蔵しても時間の経過にともない食品の品質が低下しますので、早目に使い切るようにしてください。

表示について

※ここに示した『安全上のご注意』は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防止するためのもので、『警告』『注意』の2つに分けてお知らせしています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。



取り扱いを誤ると死亡また は重傷などを負う可能性が 想定される内容を示します。



取り扱いを誤ると傷害を負う可能性または物的損害の みが発生すると想定される 内容を示します。

表示の例

■お守りいただく内容の種類を、絵記号で 区分し説明しています。 (下記は絵記号の一例です。)



この記号は、してはいけない 『禁止』内容です。



この記号は、必ず実行して いただく『強制』内容です。

※お読みになった後は、お使いになる 方がいつでも見られるところに必ず 保管してください。

2

警告



製品に異常がある場合には、ただちに 使用を中止してください。

●けがや発火の原因になります。



お手入れの際は必ず差込みプラグを コンセントから抜いてください。 また、濡れた手で抜き差ししないで ください。

●感雷やけがをすることがあります。



湿気が多い所や、水がかかる所に 据え付けないでください。

●電気部品の絶縁が悪くなり、漏電火災 のおそれがあります。



水平な場所に据え付けてください。

●不安定な場所に据え付けるとドアの開閉 などで冷蔵庫が倒れる原因になります。



水につけたり、水をかけたりしないで ください。

水場使用禁止●ショート・感電のおそれがあります。



上に重量物や不安定な物を置かないで ください。

●ドアの開閉で落下し、けがをすること があります。



本体の庫内に水をかけないでください。

●漏電、感電の原因になります。



可燃性スプレーを近くで使わないで ください。

●引火、爆発する危険があります。



脱臭器などの電気製品を入れないで ください。

●火災や故障の原因になります。



冷蔵庫には医薬品や学術試料などは 入れないでください。

●家庭用冷蔵庫では、温度管理の厳しい ものは保存できません。



都市ガスなどのガス漏れがあった ときには、冷蔵庫やコンセントには 手を触れず、窓を開けて換気をよく してください。

●引火爆発し、火災ややけどの原因に なります。



改造はしないでください。 修理技術者以外の人は、分解したり 修理しないでください。

●火災・感電・けがの原因となります。 修理はお買い上げの販売店又は取説に 記載のお客さま相談窓口にご相談ください。



交流100V・定格 1 5 A以上のコンセ ントを単独で使ってください。

●他の器具と併用すると分岐コンセント 部が異常発熱して発火することがあり ます。



通気口、周囲のすき間はふさがない でください。

●冷媒が漏れると滞留し、発火、爆発の 原因になります。



上に水を入れた容器を置かないで ください。

●こぼれた水で電気部品の絶縁が悪く なり、漏電火災のおそれがあります。



ドアにぶらさがったり、乗ったり重 みをかけないでください。

●冷蔵庫が倒れたり、手をはさんだり してケガをすることがあります。



引火しやすいものは入れないでくだ さい。

●接着剤、エーテル、ベンジン、LP ガス・工業用アルコール・ライター のボンベなどの揮発性、引火性のあ るものは貯蔵しないでください。 爆発する危険があります。



冷却回路(配管)を傷付けないでくだ さい。

●冷媒が漏れると発火、爆発の原因にな ります。冷却回路(配管)を傷付けたと きは、火気を避け窓を開けて換気し、 販売店にご相談ください。



アースを確実に取り付けてください。

●故障や漏電のときに感電するおそれが あります。アースの取り付けは販売店 にご相談ください。



3

庫内灯を交換するときは、必ず差込み プラグを抜いてから行ってください。

プラグを ●抜かずに作業すると感電することが あります。



長期間ご使用にならないときは必ず 差込みプラグをコンセントから抜いて プラグを ください。

●絶縁劣化による感電や漏電火災の原因に なります。



地震などによる冷蔵庫の転倒防止の 処置をしてください。

●冷蔵庫が転倒し、ケガの原因になります。



差込みプラグは、刃及び刃の取付面に ホコリが付着している場合はよく拭い てください。

●火災の原因になります。



庫内灯は指定のものを使ってください。

●故障の原因になります。



差込みプラグを本体で押し付けないで ください。

●傷つき、過熱発火のおそれがあります。



電源コードや差込みプラグが傷んだり、 コンセントの差し込みがゆるいときは 使用しないでください。

●感雷・ショート・発火の原因になります。



冷蔵庫を廃棄処分するときはドアパッ キンをはずしてください。

●幼児が閉じ込められると危険です。



雷源コードを傷付けたり、無理に曲げたり、引張ったり、ねじったり、たばねたり、 重い物をのせたり、挟み込んだり、加工したりしないでください。

●電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。



注意



食品はガラストレーより前に出さないで ください。

●ビン類などが引っ掛かって落下し、ケガの 原因になります。



差込みプラグを抜くときは、電源コー ドを持たずに必ず先端の差込みプラグ を持って引き抜いてください。

●感電やショートして発火することが あります。



冷蔵庫本体底面に手をいれないでくだ

^{接触禁止} ●清掃するとき、底面に手を入れると 鉄板により手を切るおそれがあります。



下図の斜線部に手をはさまないでくだ さい。

●そのままドアを 閉めると、ケガの 原因になります。



接触禁止

冷凍室内の食品や容器(特に金属製の もの)を、濡れた手で触れないでくだ

●触れると離れなくなり、凍傷になる おそれがあります。



冷凍室にビン類を入れないでください。

●中身が凍って割れ、ケガをすることが あります。



移動・運搬するときは、重いので 2人以上でしっかり持ってください。

●無理な移動は床を傷つけます。

※移動の前に食品を取り出し差込みプラグを抜いてから 蒸発皿の水や製氷皿の氷や水を捨ててください。

※横積みをしないでください。故障の原因になります。



後ろ側下部の機械部分(圧縮機など)に、 | 手を触れないでください。

接触禁止●運転中は熱くなりますので、やけどの おそれがあります。



お手入れのとき、金属たわし、みがき粉、 ベンジン、ベンゾール、シンナーなどは 使わないでください。

●変形や故障の原因になり、さらに火災や、 やけどの危険があります。



異常時(こげくさい等)は、差込み プラグをコンセントから抜き、運転を 中止してください。

●異常のまま運転を続けると、感電や 火災などの原因になります。

アースについて

|アースをしてください。故障や漏雷のとき、感雷するおそれがあります。

- ※次のような場所に据え付ける場合は、お買い上げの販売店に依頼し、必ずアース工事をして ください。工事の費用など詳しいことは販売店にご相談ください。
- ●十間、コンクリートの床
- ●洗い場など、水のかかりやすいところ
- ●地下室など、漏水や露のつくおそれのあるところ
- ■アース線(別売・付属はしていません)の接続について
- ●アース線はうしろ側下部にある「アース用ネジ」に接続してください。

アース線の色:緑色又は緑/黄のしま模様の線

アース線の太さ:断面積0.75mm²以上をご使用下さい。

※次のところには、接続しないでください。

- ●水道管(配管にプラスチックが使われておりアースになりません。)
- ●ガス管(爆発や引火の危険があります。)
- ●電話線のアースや避雷針(落雷のとき危険です。)
- ■漏雷しゃ断器について
- ●水気の多いところに据え付ける場合は、アースのほか、さらに、漏雷しゃ晰器の設置が義務づけら れています。詳しくは、お買上げの販売店にご相談ください。

庫内灯を交換するとき

- 1.必ず差込みプラグを抜いてください。
- 2. 庫内灯カバーをはずしてください。
- 3.庫内灯は右に回し確実にねじ込んでく ださい。(庫内灯は、指定の定格のも のをご使用ください。)
- 4. 庫内灯カバーを確実に取り付けてください。

庫内灯-左回し はずす







アース線 (別売)

※製品は絵と少し違う ことがあります。

※製品は絵と少し違うことがあります。

アース用ネジ

●電球は販売店でお求めください。型名:「110V 10W ガラス球形式T20(口金 E 12) 別売品はお買上げの販売店で型番6242025979をお求めください。 メーカー希望小売価格:630円(税別:600円)

長期間使用しないとき

■庫内を清掃した後、2~3日間ドアを開けて 乾燥させてください。 (カビやにおいを防ぐためです。)

冷凍冷蔵庫を廃棄するとき

- ■扉が密閉できないように、ドアパッキンをは ずしてください。また、幼児が遊ぶところに は放置しないでください。幼児が閉じこめら れると危険です。
- ■2001年4月施行の家電リサイクル法では お客さまがご使用済みの冷凍冷蔵庫を廃棄す る場合は、収集・運搬料金と再商品化等料金 をお支払いいただき、対象品を販売店や市町 村に適正に引き渡すことが求められています。

停雷のとき

■ドアの開閉を少なくしてください。 また、新たな食品の保存を控えてください。

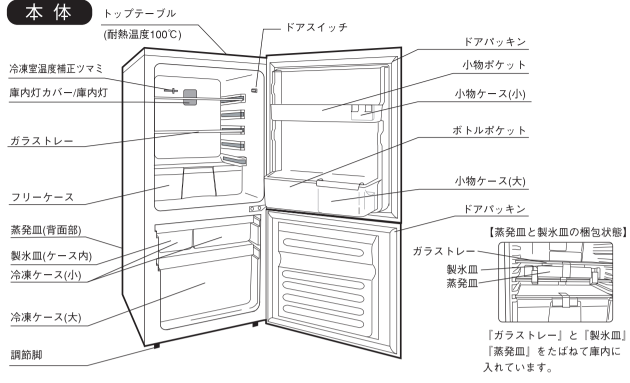
一度抜いた電源は すぐに差し込まない

■圧縮機に負担がかかり、故障の原因になります。 すぐ差し込まずに6分待ってから差し込んでく ださい。

転居のとき

- ■故障の原因となりますので、横積みはしないで ください。
- ■この冷凍冷蔵庫は50/60ヘルツ共用です ので、周波数の切り換えは必要ありません。
- ■移動の前に、背面の蒸発皿の水を捨ててくだ さい。(7ページ参照)

各部の名称

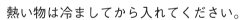


※製品は、絵と少し違うことがあります。

上手な食品の入れ方

ポリ袋やラップに包むか、 密閉容器に入れてください。





●他の食品に悪い影響を与え、電気代のムダになります。

ドアの開閉は、手際よくしてください。

●ドアを長い間開けたままにすると. 冷気が逃げてしまいます。



すき間をあけてください。

●つめすぎると、冷気の循環が悪くなり、 冷え方が弱くなります。



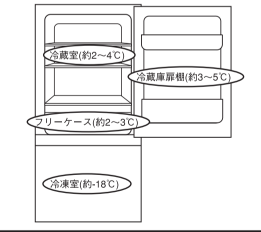
冷蔵室で保存するのに向かない物。

●バナナなどのトロピカルフルーツは食べる直前に冷やして ください。長く冷やすと変質します。また、大根、イモな どは、変質することもあります。

冷凍室で保存するのに向かない物。

- ●生卵・ゆで卵(生卵は殻が割れ、ゆで卵は白身が固くなります。)
- ●乳製品(脂肪と水分が分離します。)
- ●生の野菜(ごぼう・ふきなど水分の多いものは風味がなくなり、 じゃがいも・さつまいもなどは黒く変色し腐敗します。)

庫内温度は、場所によってそれぞれ異なります。 食品によって、適切な場所をお選びください。



フリーケースに水気の多い食品(豆腐、葉野菜など)を 置かないでください。凍ることがあります。

- ●図中の温度は、周囲温度30℃、冷凍室温度補正ツマミが通常位置で、食品を入れずにドアを閉じ、温度が安定したときの目安の温度です。
 ●この冷蔵庫には、温度調節ツマミはありません。
- 庫内温度は自動的に調節されます。
- | ご | 小物ポケットに500m| 缶程度の高さの物を貯蔵すると、 注 | ドアの開閉時に不安定になり、小物ポケットから落下する等、 意 | けがや破損の原因になりますので入れないでください。

据え付け場所について

「床が丈夫で水平なところ」

- ●不安定な据え付けは、振動や騒音の原因になりますの で、床が丈夫で水平なところに据え付けてください。
- ●熱による変色防止のため、じゅうたん・たたみ・塩化 ビニル製の床材には、下に丈夫な板を敷いてください。

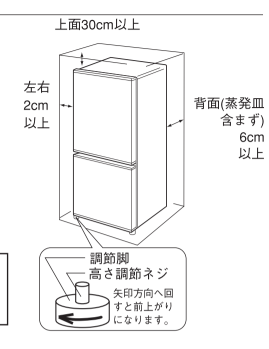
風通しのよいところ

●右図のように冷蔵庫の周囲にすき間をあけて、放熱を よくしてください。放熱がわるいと冷却力が弱まり、 電気代のムダになります。

熱気・湿気の少ないところ

●直射日光があたるところ、発熱器具(コンロ、ストーブ など)の近くは冷却力が低下します。

サビやすい場所に設置する場合は・・・ 腐食性ガスが発生しやすい温泉地や工業地帯、塩分の 多い海岸地帯などでは、配管パイプが腐食し、冷えな くなることがあります。



使い方

お使いはじめの準備

1.蒸発皿を必ず冷蔵庫背面に取り付けてください。

取り付けないと水が(取り付けかた 漏れます。

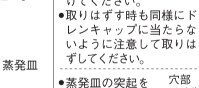
また取り付けが不十 分だと、異常音の原 因になります。



蒸発皿を図の位置に水平に差し込み、



突起を冷蔵庫背面の穴に押し込む。



ご注意

●蒸発皿の突起を すき間がないよ うに奥まで押し 込んでください。

●ドレンキャップに当たら

ないよう注意して取り付 ドレンキャップ/J/穴 /突起



- 2.本体を水平に置いて固定してください。このとき電源コードをはさみこまないように してください。
- 3.本体底面の調節脚を回し、高さが水平になるように調整してください。
- 4.柔らかい布に水を含ませ、絞った後に庫内をきれいに拭いてください。
- 5. 差込みプラグを専用のコンセント(100 V)に差込んでください。
- 6.約2~3時間運転し(夏場は約10時間)、庫内が冷えたことを確認してから食品を入れて ください。(庫内が冷えるまではなるべくドアを開けないでください。)

差込みプラグを抜いたときは、すぐ差し込まずに 6分待ってから差し込んでください。

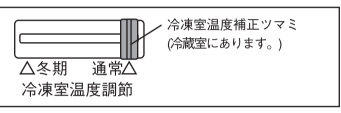
- ●使い始めはドアを開けた時、構造材などの臭いがすることがありますが、ご使用するにしたがい 消えますので、そのままお使いください。
- ●使いはじめや起動時は圧縮機の音が若干大きくなります。
- ●トップテーブル(天面)上に、オーブントースターなど外側が100℃を越える物を置いて使わないでくだ さい。トップテーブルはプラスチック製(耐熱温度100℃)のため、熱により変形・変色します。
- ●電子レンジをのせて使う場合は、電子レンジの取扱説明書に書いてある放熱スペースなどの設置 条件や、使用上のご注意、安全上のご注意を確認の上、ご使用ください。脚間の外側寸法、 幅370mm、奥行き350mm以内の物が置けます。

●食品やガラストレーをドアスイッチに当てないでください。 ドアスイッチが破損するおそれがあります。

ガラストレー・ ドアスイッチ -

温度調節について

●温度補正ツマミを『通常』の位置でお使いください。



- ●冬場など周囲温度が低いとき(約10℃以下)は、『冬期』にしてください。
- ※この冷蔵庫は冷蔵室温度に合わせ、冷却運転をします。冬場は冷蔵室温度があまり 上昇しないので、冷却運転時間が減り、冷凍室温度が上昇する傾向にあります。 『冬期』モードにすると、冷凍室へ送る冷気の割合が増えます。

- ●夏場、冷凍室温度補正ツマミを『冬期』にすると、冷蔵室は冷えません。
- ●冬場、冷凍室温度補正ツマミを『通常』のままにしておくと、冷凍室は冷えません。

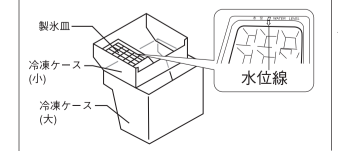
自動霜取について

- ●自動で霜取りしますので、食品を取り出す必要はありません。
- ●霜取り水は蒸発皿にたまり、自動的に蒸発します。

氷の作り方

氷を作るとき

製氷皿に水位線まで水を注ぎ、冷凍室内の冷凍 ケース(小)左側に置いてください。



氷の取り出し方

製氷皿の両端を持って裏返し、 軽くひねって氷をとります。



ご注意

製氷皿は図のような方向へ、ムリに曲げないで ください。割れることがあります。



お手入れについて

お手入れの方法

いつも清潔にお使いいただくために、 定期的にお手入れをしてください。

▲ 警告

必ず差込みプラグを抜いてください。 感電することがあります。

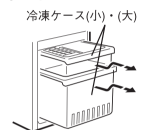
- ●本体・庫内・ドアパッキンの汚れは、やわらかい布で乾拭きしてください。 汚れがひどい場合は、ぬるま湯か中性洗剤を布に含ませ拭きとってください。 中性洗剤をつかった場合は、水を含ませた布で完全に拭きとり、さらに乾いた布で拭いてください。
- ●付属品の汚れは、水洗いをし、乾いた布で水分を拭きとってください。
- ●シンナー、ベンジン、アルコール、みがき粉、アルカリ性洗剤、たわしなどは使用しないでください。 (塗装面や樹脂部が変色、変質するおそれがあります。)
- ●化学ぞうきんでこすったり、長時間接触させたままにしておきますと、変質したり、塗装がはげたり することがありますのでご注意ください。

お手入れのポイント

●庫内…食用油などがついたままですと、プラスチックが割れることがあります。

冷凍ケース(小)・(大)のはずしかた

1.ケースをストッパーに 当たるまで引き出す。 2.少し持ち上げて、前に



冷凍ケース(小)・(大)の取り付けかた

1.ケースをストッパーに 当たるまで押し込む。 2.少し持ち上げて、押し 込む。



●ドアパッキン

引き出す。

ジュースや食品の汁などがついたままですと、早く傷みます。ドアパッキンの 当たるドアの表面も忘れずに清掃してください。

●蒸発皿 (うしろ側にあります) ほこりなどで汚れると水が蒸発しにくくなります。

蒸発皿を取りはずす際は手で水平に持ちながらはずし、お手入れしてください。

※蒸発皿の取り付け方は、7ページの『使い方』をご覧ください。

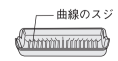
が手入れ後の安全点検

- ●電源コードに、亀裂やすり傷がありませんか?
- ●差込みプラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか?
- ●差込みプラグに異常な発熱はありませんか?
- ●差込みプラグの刃及び刃の取付け面にホコリが付着していませんか?

※次のものは生産上の不良ではありません。ご安心してお使いください。

●プラスチック部品の割れや傷のようなスジ。

部品成型時に注入された 樹脂材料の合流箇所や、 金型の接合部です。割れ に至ることはありません。



●ドア内側の小さな穴。

ドアの断熱材発泡工程に おいて内部の空気を抜く ために設けられた穴です。空気抜き穴



(数カ所あります)

■圧縮機や配管に手を触れないでください。

運転中や停止直後の圧縮機や配管は、高温になっていますのでやけどやけがの おそれがあります。

修理サービスを依頼する前に

■故障かなと思ったときは、つぎの点をお調べになってからお買い上げの販売店に ご相談ください。

こんなとき	おたしかめください
全く冷えない	●差込みプラグはコンセントにしっかり差し込んでいますか?●ご家庭の電源ヒューズやブレーカーが切れていませんか?●停電ではありませんか?
あまり冷えない	 ●冬場に冷凍室温度補正ツマミが『通常』になっていませんか?(→P8) ●熱いものを入れたり、ドアの開閉が多すぎませんか? ●食品をつめすぎていませんか? ●直射日光があたったり、コンロ・ストーブなど熱器具のそばではありませんか? ●冷蔵庫周囲の風通しが悪くなっていませんか? ●ドアはきっちりと閉まっていますか?
音がうるさい	●床がしっかりしていますか?●据え付けが悪く、ガタついていませんか?●冷蔵庫が壁などにふれていませんか?●冷蔵庫の周囲に容器などが落ちていませんか?
水が漏れる	●ドアパッキンが傷んでいませんか?●蒸発皿は正しく取り付けられていますか?

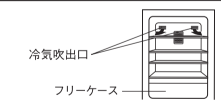
■以上のことをお調べになり、それでも具合が悪いときは、ただちにご使用を 中止し、お買上げの販売店に点検・修理をご依頼ください。



改造はしないでください。修理技術者以外の人は、 分解したり修理しないでください。

- ■下記の内容は故障ではありませんので、ご注意ください。
 - ●冷蔵室の食品が凍結する。

冷気吹出口の近くやフリーケースに水気の多い食品 (豆腐、葉野菜など)を置かないでください。 凍ることがあります。



●気になる音がする。

『ポコポコ』『ピチピチ』など ⇒ 冷却装置内を流れる冷媒(ガス)の音です。 『キーン』『シャリシャリ』など ⇒ 運転開始時は音(圧縮機の音)が大きくなります。 『ブーン』など ⇒ 早く冷やすためにファンが高速回転している音です。 『ヒューン』『ウィーン』など ⇒ ドア開閉時に、ファンを止めるための動作音です。 『ピシッ』 『パシッ』 など ⇒ 温度変化により、庫内が収縮、膨張をくり返すためです。

●冷蔵庫の外側に露がつく。

梅雨時など湿度が高いとき、外側に露がつくことがあります。 これは、冷水を入れたコップのまわりに水滴がつくのと同じです。 露は、布で拭きとってください。

●冷蔵庫の側面が熱くなる。

本体の側面及び背面等が熱くなることがありますが、これは放熱パイプを内蔵し露付きを防止 してるためです。使いはじめや夏場は特に熱くなり、約50~55℃になることもありますが、発 火することはありません。

(※庫内の食品への影響もありません。)

修理サービスについて

- (1) 保証書
 - ●この製品には、保証書がついています。

保証書は、お買上げの販売店で『販売店名・お買上げ日』などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。なお、食品の補償など製品の修理以外の保証はいたしかねます。

保証期間は、お買上げ日より本体1年間です。ただし、冷媒循環回路(圧縮機・凝縮器・冷却器・ 毛細管・配管)、冷却循環用ファン及びファンモーターは5年間です。

- (2) 修理を依頼されるとき
 - ●保証期間中は

内部機構をさわらずにお買上げの販売店に修理をご依頼ください。 保証書の記載内容により修理いたします。保証書のご提示なき場合、有料修理となることがあります。

- ●保証期間が過ぎているときは お買上げの販売店または株式会社ユーイングにご相談ください。 修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
- (3)補修用性能部品の保有期間 この冷凍冷蔵庫の補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の保有期間は、製造
- 打切後9年です。 (4) ご使用中ふだんと変わった状態になりましたら、ただちにご使用を中止し、お買上げの販売店に 点検・修理をご依頼ください。
 - ●お客様ご自身での分解・修理は危険です。修理には特殊な技術が必要です。
- (5) 修理サービスについてご不明な場合
 - 修理サービスや製品についてのご相談は、お買上げの販売店または株式会社ユーイングにご依頼く ださい。
 - ●ご転居やご贈答品などでお困りの場合は、株式会社ユーイングにお問い合わせください。

廃棄時にご注意願います

● 2 0 0 1 年 4 月施行の家電リサイクル法では、お客さまがご使用済みの冷蔵庫を廃棄する場合は、収集・運搬料金と再商品化等料金をお支払いいただき、対象品を販売店や市町村に適正に引き渡すことが求められています。

仕様

形名	RMJ-11B	電 圧	(V)	100
全定格内容積(L)	110	周 波 数	(Hz)	50 60
冷蔵室定格内容積(L)	70	電動機の消費電力	(W)	69 71
冷凍室定格内容積(L)	40	電熱装置の消費電力	(W)	110
幅 (mm)	479	消費電力量	(kWh/年)	340 340
奥 行 き (mm)	532	質 量	(kg)	36
高 さ (mm)	1085			

- ●実際にお使いになるときの消費電力量は、周囲温度や湿度、扉の開閉頻度、新しく入れる食品の温度や量などによって変化しますので目安としてください。
- ●この製品は、海外ではご使用になれません。FOR USE IN JAPAN ONLY.

お客様ご相談窓口

修理に関する相談ならびに、お取り扱い、お手入れに関する不明な点はお買上げの販売店にご相談くだ さい。

ご転居されたり、ご贈答などで販売店に修理のご相談ができない場合

◆株式会社 良品計画

お客様室でんわ 0120-14-6404

受付時間 平日 10:00~21:00 土曜・日曜・祝日 10:00~18:00

■ 株式会社ユーイング

お客様相談室 TEL0120-911-597(無料) 受付時間 月曜〜金曜(祝日・当社休日は除く) 9:00~17:00

- ◆ 良品計画「お客様室」は株式会社良品計画が 運営しております。
- 「お客様相談室」は株式会社ユーイングが 運営しております。

販売元 株式会社 良品計画 〒170-8424 東京都豊島区東池袋4-26-3 お客様室 **20** 0120-14-6404 平日 10:00~21:00

土・日・祝 10:00~18:00

_{輸入元} **株式会社ユーイング**

〒639-1124 奈良県大和郡山市馬司町800番地 お客様相談室 TEL 0120-911-597(無料) 月曜日から金曜日(祝日・当社休日は除く)

 $9:00\sim17:00$